



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

AUTORIZAȚIE DE MEDIU

Nr.97 din 30.06.2020

Ca urmare a cererii adresate de **SC CASA BOIERULUI DIN DEAL SRL**, cu sediul în sat Clondiru de Sus, nr.117, comuna Pietroasele, județul Buzău, înregistrată la APM Buzău sub nr.7056 din 18.05.2020;

în urma analizării documentelor, a verificării amplasamentului, în baza HG nr.43/2020 privind organizarea și funcționarea Ministerului Mediului, Apelor și Pădurilor și a Ordonanței de urgență nr. 68/2019 privind stabilirea unor măsuri la nivelul administrației publice centrale și pentru modificarea și completarea unor acte normative a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare, a Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emitere a autorizației de mediu, cu modificările și completările ulterioare, se emite:

AUTORIZAȚIA DE MEDIU

pentru: **SC CASA BOIERULUI DIN DEAL SRL**  
din: sat Clondiru de Sus, nr.117, comuna Pietroasele, județul Buzău;  
**care prevede** desfășurarea următoarei activități conform cod CAEN:

**5610- Restaurante;**

**Documentația conține:**

- fișă de prezentare și declarație elaborată de beneficiar;
- plan de încadrare în zonă; plan de situație;
- dovada publicării anunțului de solicitare a autorizației de mediu;

**și următoarele acte de reglementare emise de alte autorități:**

- Certificat Constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului de pe lângă Tribunalul Buzău în baza declarației pe propria răspundere înregistrată sub nr. 11694 din 08.05.2020 pentru activitățile conform cod CAEN 5610;
- Contract de constituire a dreptului de suprafață asupra terenului și a imobilului încheiat între MOCANU Florentin Cosmin, Mocanu Laura Claudia și SC CASA BOIERULUI DIN DEAL SRL, având încheierea de autentificare nr.655 din 25.03.2014, SPN, Filip și Asociații, Buzău;
- Decizia Etapei de încadrare nr.114 din 06.08.2014 emisă de APM Buzău pentru proiectul Construire pensiune DS+P+MS;
- Autorizația de construire nr.110 din 15.08.2018 emisă de Primăria Comunei Pietroasele;
- Contract de prestare a serviciului de salubritate pentru agenți economici nr.2288/A din 14.08.2014 încheiat între SC RER ECOLOGIC SERVICE BUZĂU SA și SC CASA BOIERULUI DIN DEAL SRL;

1



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Str. Sf. Sava de la Buzău, nr. 3, Buzău, Cod 120018

E-mail: [office@apmbz.anpm.ro](mailto:office@apmbz.anpm.ro); Tel: 0238.413117; 0238.719693; Fax: 0238.414551

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



- Certificat de Înregistrare seria B, nr. 2861277, C.U.I: 32706854, J10/57/2014, eliberat de Oficiul Național al Registrului Comerțului – O.R.C. Buzău ;
- Contract de furnizare/prestare a serviciului de alimentare cu apă și de canalizare nr.64642 din 19.11.2018 încheiat între SC COMPANIA DE APĂ SA și SC CASA BOIERULUI DIN DEAL SRL, însoțit de actul aditional nr.1

**Prezenta autorizație se emite cu următoarele condiții impuse:**

1. Activitățile **SE VOR DESFĂȘURA OBLIGATORIU** în conformitate cu prevederile următoarelor acte normative care sunt în concordanță cu standardele Uniunii Europene:

- Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 195/2005 privind protecția mediului aprobată prin Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- Legea nr. 219/2019 pentru modificarea și completarea art. 16 O.U.G. nr. 195/2005 privind protecția mediului;
- *Ordinul nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu ce intră în vigoare începând cu data de 11 iulie 2020;*
- H.G. nr. 188/2002, modificată și completată prin H.G. nr. 352/2005, pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descărcare în mediu acvatic a apelor uzate ( NTPA 002/2002);
- STAS SR ISO 10009/2017 – Acustica urbană – limite admisibile ale nivelului de zgomot la limita incintei unității;
- STAS 6156/1986 – Protecția împotriva zgomotului în construcții civile și social-culturale – limite admisibile și parametri de izolare acustică;
- Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor cu modificările și completările ulterioare;
- Decizia Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
- Regulamentul UE 1357/2014 de înlocuire a anexei III la Directiva 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive;
- Ordonanța de urgență nr. 74/2018 pentru modificarea și completarea Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, a Legii nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 196/2005 privind Fondul pentru mediu;
- OM nr. 1171/05.11.2018 privind aprobarea procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu;
- Ordinul MAPPM nr. 462/1993 privind Normele de limitare generală a emisiilor de poluanți în atmosferă;
- Hotărârea Guvernului 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, completată de HG nr. 210/2007;
- HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;

2. Respectarea regulamentelor de exploatare și întreținere a instalațiilor de epurare/reținere a noxelor, în vederea încadrării în normele legale în vigoare privind protecția sănătății populației și a factorilor de mediu.

3. Orice formă de accident sau situație specială (defecțiune sau avarie apărută în funcționare, evenimente rutiere etc.), care pot pune în pericol, în mod direct sau indirect, factorii de mediu și/sau sănătatea populației, va fi comunicată operativ la APM Buzău.

4. Să adopte toate măsurile necesare pentru a preîntâmpina pericolele de apariție a unei amenințări iminente și a unui prejudiciu asupra mediului și să asigure condiții optime în desfășurarea activităților și funcționarea instalațiilor pe care le exploatează pentru a nu se crea astfel de situații.



5. Este interzisă abandonarea, înlăturarea sau eliminarea necontrolată a deșeurilor, precum și orice alte operațiuni neautorizate, efectuate cu acestea. Depozitarea deșeurilor colectate și generate se va efectua numai în spațiile special destinate și amenajate. Se va asigura livrarea ritmică a deșeurilor reciclabile către societățile de valorificare, pentru evitarea formării de stocuri, care ar putea genera fenomene de poluare sau care ar prezenta riscuri de incendiu.

6. Conform Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, aveți obligația să asigurați valorificarea sau eliminarea deșeurilor prin unități autorizate. Deșeurile provenite din desfășurarea activității, care nu se pot valorifica prin reciclare, se vor preda societăților autorizate în vederea eliminării lor, numai pe baza de contract.

7. Conform prevederilor Legii nr. 211/2011, art. 49 și HG nr. 856/2002, titularul este obligat să respecte precizările privind elaborarea și păstrarea evidenței privind gestiunea deșeurilor și să transmită anual, la solicitarea și în formatul cerut de A.P.M. Buzău, informațiile privind deșeurile generate, colectate, tratate, valorificate, eliminate, după caz.

8. Stocarea temporară la locul de generare a deșeurilor destinate valorificării sau tratării, se va putea realiza pe o perioadă de cel mult 3 ani, iar a celor destinate eliminării pe o perioadă de maxim 1 an (HG nr. 349/2005, anexa nr. 1, lit. b).

9. Vidanjarea apelor uzate menajere colectate în bazinul etanș vidanjabil se va face de câte ori este necesar prin intermediul agenților economici autorizați, conținutul de ape uzate va fi evacuat obligatoriu într-o stație de epurare.

10. Păstrarea în permanență a stării de curățenie în incinta societății și în spațiile limitrofe.

11. Programul de lucru în incinta amplasamentului se va adapta astfel încât să nu se creeze disconfort vecinătăților ( nivelul zgomotului). În cazul înregistrării unor sesizări privind zgomotul produs, se va realiza un buletin de analiză pentru nivelul de zgomot ( punct de prelevare la limita incintei, în locul cel mai apropiat de zona locuită pentru care s-a făcut sesizarea), în vederea încadrării în limitele prevăzute de SR nr. 10009/2017 și Ordinul MS nr. 119/2014, buletin efectuat de persoane fizice sau juridice atestate de MM.

12. În situația modificării actelor normative menționate în autorizația de mediu, titularul are obligația să se supună prevederilor noilor acte normative intrate în vigoare, să modifice, să completeze, sau să abrogheze actele normative vechi.

13. Conform prevederilor OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, titularul trebuie să adopte toate măsurile necesare pentru a preveni apariția pericolelor de apariție a unei amenințări iminente și a unui prejudiciu asupra mediului și să suporte costurile acțiunilor preventive și reparatorii.

Responsabilitatea asupra datelor prezentate în fișa de prezentare și declarație revine în totalitate titularului de activitate.

Prezenta autorizație de mediu își păstrează valabilitatea pe toată perioada în care beneficiarul acesteia obține viză anuală ( conform prevederilor art. I, alin. 2<sup>1</sup> din Ord. nr. 219/2019).

Nerespectarea prevederilor prezentei Autorizații de mediu se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Autorizația de mediu reglementează desfășurarea activităților numai din punct de vedere al protecției mediului. De legalitatea și autenticitatea actelor prezentate în copii se face răspunzătoare societatea solicitantă. Răspunderea pentru corectitudinea informațiilor puse la dispoziția autorității competente pentru protecția mediului și a publicului revine în întregime titularului activității.

Verificarea conformării cu prevederile prezentului act se face de către Garda de Mediu și Agenția pentru Protecția Mediului Buzău.

3

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Str. Sf. Sava de la Buzău, nr. 3, Buzău, Cod 120018

E-mail: [office@apmbz.anpm.ro](mailto:office@apmbz.anpm.ro); Tel: 0238.413117; 0238.719693; Fax: 0238.414551

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



*[Handwritten signature]*



**Obligații ale titularului autorizației de mediu:**

- Solicitarea aplicării vizei anuale se va face cu minim 60 de zile și maxim 90 de zile înainte de ziua și luna corespunzătoare zilei și lunii în care fost emisă autorizația de mediu, iar în cazul autorizației revizuite, cu minim 60 de zile de ziua și luna în care a fost emisă autorizația inițială (conform prevederilor art. 5, alin (4) al Ordinului nr. 1150/2020 privind aprobarea Procedurii de aplicare a vizei anuale a autorizației de mediu și autorizației integrate de mediu);
- Titularul activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi , necunoscute la data emiterii actelor de reglementare , precum și modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare , înainte de realizarea modificării (conform art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului în situația în care titularul autorizației își schimbă denumirea și/sau forma juridică de organizare (conform art. 21 al Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea Procedurii de emiterie a autorizației de mediu);
- În cazul în care titularii de activități urmează să deruleze sau să fie supuși unei proceduri de vânzare a pachetului majoritar de acțiuni , vânzare de active , fuziune, divizare, concesionare ori în alte situații care implică schimbarea titularului activității , precum și în caz de dizolvare urmată de lichidare , lichidare, faliment , încetarea activității are obligația de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului (conform art. 10 alin 1 și a art. 15 alin.2 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare)
- Solicitarea și obținerea acordului de mediu sunt obligatorii pentru proiecte publice sau private sau pentru modificarea ori extinderea activitatilor existente, care pot avea impact semnificativ asupra mediului (conform art. 11, alin 1 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);
- Titularul activității are obligația de a informa autoritățile publice teritoriale competente pentru protecția mediului cu privire la rezultatele automonitorizării emisiilor de poluanți reglementați, precum și cu privire la accidente sau pericole de accidente (conform art. 14, alin 4 din Ordonanța de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);

Autorizația de mediu se suspendă pentru nerespectarea prevederilor acesteia (conform art. 17, alin 3 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);

Este obligatorie îndeplinirea măsurilor cuprinse în programul pentru conformare la termenele stabilite (conform art. 12, alin 6 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);

**Funcționarea fără autorizație de mediu este interzisă pentru activitățile care fac obiectul procedurii de autorizare din punct de vedere al protecției mediului** (conform art. 14, alin 2 al Ordonanței de urgență a Guvernului nr.195/2005 privind protecția mediului, aprobată prin Legea nr. 265/2006 , cu modificările și completările ulterioare);



**I. Activitatea autorizată:****1. Dotări (clădiri, instalații, utilaje, mijloace de transport utilizate în activitate):**

- *Clădiri:* clădire cu regin de înălțime Ds+P+M în suprafață construită de 782,5 mp; clădirea este compartimentată la demisol în crămă, bucatărie, depozite materiale, grupuri sanitare, spălătorie și spații tehnice, la parter, sală de mese, oficiu, terasă, grupuri sanitare și garderobă, iar la mansardă, living cu spațiu de servit masa; de asemenea, pe amplasament există platformă betonată pentru amplasarea rezervorului metalic suprateran pentru depozitarea GPL ului necesar la funcționarea centralelor termice, platformă carosabilă și pietonală, spații verzi, spații special amenajate pentru amplasarea recipientilor de colectare selectivă a deșeurilor generate.
- *dotări:* mobilier ( mese, scaune, canapele, masute, ), aparate de aer condiționat și sonorizare, mașină de gătit, plită grill, cuptor electric, fripteuze electrice, mașini de spălat vase, chiuvete, vitrine frigorifice, toaster, frigider, expresoare cafea, dozatoare bere, mașină de făcut gheață, storcator fructe, instalații de climatizare și ventilare a sălilor, etc.

**2. Materiile prime, auxiliare, combustibilii și ambalajele folosite - mod de ambalare, de depozitare, cantități:***materii prime și auxiliare:*

- alimente ( paine, branzeturi, mezeluri, zarzavaturi și legume, fructe, paste fainoase, carne, etc): cantități variabile/lună;
- băuturi alcoolice și nealcoolice: cantități variabile/lună;
- material pentru igienizarea și întreținerea spațiilor (detergent, etc): cantități variabile/lună; ambalate în ambalajele producătorilor și distribuitorilor ( hârtie-carton, plastic, sticlă, ambalaje metalice ) și depozitate în spații special amenajate;

**3. Utilități - apă, canalizare, energie (surse, cantități, volume):**

3.1. *Alimentarea cu apă* în scop potabil și igienico-sanitar se face prin branșament la rețeaua municipală.

3.2. *Evacuarea apelor uzate* rezultate din activitate sunt de tipul:

- ape uzate menajere provenite de la grupurile sanitare și bucatărie sunt dirijate, prin intermediul unor conducte din PVC către un bazin betonat vidanjabil; pentru preepurarea apelor uzate provenite de la bucatărie, pe racordul de canalizare de la bucatărie este montat un separator de grasimi.

3.3. *Energia electrică:* - se realizează prin branșament la rețeaua de distribuție energie electrică din zonă;

3.4. *Energia termică:* - se realizează cu centrale termice cu funcționare pe GPL și centrala termică cu funcționare pe peleți.

**4. Descrierea principalelor faze ale procesului tehnologic sau ale activității:**

- aprovizionarea cu materii prime și auxiliare de la diferiți furnizori, depozitarea în spații special amenajate, prepararea în bucatăria restaurantului a preparatelor, servirea clienților în restaurant, efectuarea curățeniei și igienizării veselei și spațiilor de lucru, spălarea și întreținerea mobilierului și întreținerea/repararea utilităților, etc.;

**5. Produsele și subprodusele obținute - cantități, destinație:** prestari servicii de alimentație publică.

**6. Datele referitoare la centrala termică proprie - dotare, combustibili utilizați (compoziție, cantități), producție:** 2 centrale termice tip Vaillant cu Pc=24 kw/h fiecare, cu funcționare pe GPL , prevăzute cu tubulatură exterioară pentru evacuarea și dispersia gazelor arse;

- 1 centrală termică tip Tatano K22E cu Pc=76 kw/h cu funcționare pe peleți, prevăzută cu coș pentru evacuarea și dispersia noxelor, având H=2 m și Dn= 250 mm.

**7. Alte date specifice activității: (cod-uri CAEN care se desfășoară pe amplasament, dar nu intră pe procedura de autorizare):** -----

**8. Programul de funcționare :** 8 ore/ zi; 7 zile/săptămână, iar în week-end program de evenimente;



*[Handwritten signature]*

## II. Instalațiile, măsurile și condițiile de protecție a mediului:

### 1. Stațiile și instalațiile pentru reținerea, evacuarea și dispersia poluanților în mediu, din dotare (pe factori de mediu):

**Apă:** - separator de grăsimi pentru apele uzate rezultate de la bucătăria restaurantului, cu evacuare în bazin betonat vidanjabil;

**Aer:** - hote de captare, prevăzute cu tubulatură din inox pentru evacuarea noxelor de la bucătărie, având fiecare filtre pentru reținerea poluanților;

- tubulaturi exterioare de evacuare și dispersie a noxelor rezultate în urma arderii GPL-ului la centralele termice;

- coș de de evacuare și dispersie a noxelor rezultate în urma arderii combustibilului solid (peleți) la centrala termică.

### 2. Alte amenajări speciale, dotări și măsuri pentru protecția mediului:

**Sol:** - europubelă pentru colectare deșeurii menajere amplasată pe platformă betonată;

- spațiu special amenajat pentru depozitarea selectivă a deșeurilor reciclabile;

### 3. Concentrațiile și debitele masice de poluanți, nivelul de zgomot, de radiații, admise la evacuarea în mediu, depășiri permise și în ce condiții:

**3.1. Apă:** Principali indicatori ai apelor uzate menajere colectate în vederea vidanjabirii se vor încadra în limitele impuse prin contractul încheiat cu operatorul stației de epurare autorizat;

**3.2. Zgomote și vibrații** la limita proprietății, nivelul de zgomot nu va depăși valoarea admisibilă prevăzută de SR 10009/2017; nivelul de zgomot la limita zonei funcționale nu va depăși 45 dB(A).

**3.3. Aer:** - emisiile rezultate în urma arderii GPL-ului la centralele termice, se vor înscrie în următoarele valori limită admise conform Ordinului nr. 462 / 1993 , al MAPPM:

VLE pulberi  $\leq 5 \text{ mg/Nm}^3$

VLE CO  $\leq 100 \text{ mg/Nm}^3$

VLE SO<sub>x</sub>  $\leq 35 \text{ mg/Nm}^3$

VLE NO<sub>x</sub>  $\leq 350 \text{ mg/Nm}^3$

Mărime de referință: valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 3%

- alți poluanți se admit conform valorilor din Ordinul MAPPM nr.462/1993.

- emisiile rezultate în urma arderii combustibilului solid (peleți) la centrala termică se vor înscrie în următoarele valori limită admise conform Ordinului nr. 462 / 1993 , al MAPPM:

- VLE pulberi totale  $\leq 100 \text{ mg/Nm}^3$  ;

- VLE CO  $\leq 250 \text{ mg/Nm}^3$  ;

- VLE Sox  $\leq 2000 \text{ mg/Nm}^3$  ;

- VLE Nox  $\leq 500 \text{ mg/Nm}^3$  ;

- VLE substante organice ( exprimate in carbon total)  $\leq 50 \text{ mg/Nm}^3$  ;

Mărime de referință : valorile limită se raportează la un conținut în oxigen al efluenților gazoși de 6% ;

- alți poluanți se admit conform valorilor din Ordinul MAPPM nr.462/1993.

Se vor respecta condițiile de calitate a aerului din zonele protejate conform STAS nr. 12574/87.

## III. Monitorizarea mediului:

### 1. Indicatorii fizico-chimici, bacteriologici și biologici emiși, imisiile poluanților, frecvența, modul de valorificare a rezultatelor: ----

### 2. Datele ce vor fi raportate autorității teritoriale pentru protecția mediului și periodicitatea:

2.1 Raport privind gestiunea deșeurilor (atât pe suport hârtie cât și electronic, conform formularelor statistice puse la dispoziție de A.P.M., în care vor fi înscrise datele din evidența ținută pentru fiecare



tip de deșeu ); frecvența: **anual**; termen: până la **31 martie** a anului următor celui de raportare, sau la solicitarea A.P.M.;

2.2.- buletine de analiză zgomot în cazul înregistrării unor sesizări sau reclamații - în termen de 10 zile de la data emiterii acestora;

**Notă:** La solicitarea A.P.M. Buzău se vor prezenta și alte date privind: emisiile și imisiile de poluanți în mediu, gestionarea ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, gestionarea deșeurilor .  
- toate raportările vor fi transmise de preferință în format electronic protejat împotriva modificării datelor, prin e-mail și/sau, după caz, prin aplicațiile Sistemului Integrat de Mediu, ce pot fi accesate din pagina web <http://raportare.anpm.ro>.

**Titularul activității răspunde de menținerea calității factorilor de mediu, în conformitate cu legislația de mediu în vigoare.**

#### IV.Modul de gospodărire a deșeurilor și a ambalajelor:

##### 1. Deșeurile produse (tipuri, compoziție, cantități):

- deșeuri municipale – cod 20 03 01: cca.2,5 m<sup>3</sup>/lună;
- deșeuri de ambalaje hartie- carton – cod 15 01 01; 20 01 01: cca.0,18 to/lună;
- deșeuri de ambalaje mase plastice – cod 15 01 02: cca.0,11 to/lună;
- deșeuri de ambalaje sticlă– cod 15 01 07: cca.0,27 to/lună;
- deșeuri de ambalaje metalice – cod 15 01 04: cca.0,01 to./lună;
- deșeuri de ambalaje (doze Al) – cca.0,010 t/lună;
- deșeuri de uleiuri și grăsimi comestibile – cod 20 01 25: cca.50 l/lună;

##### 2. Deșeurile colectate (tipuri, compoziție, cantități, frecvență): ----;

##### 3. Deșeurile stocate temporar (tipuri, compoziție, cantități, mod de stocare):

- deșeuri municipale: cca.2,5 m<sup>3</sup>/lună – europubele;
- deșeuri de ambalaje ( hartie-carton): cca.0,18 to/lună – europubele;
- deșeuri de ambalaje ( mase plastice-PET-uri):cca. 0,11 to/lună – europubele;
- deșeuri de ambalaje ( sticlă): cca.0,27 to/lună – europubele;
- deșeuri de ambalaje ( metalice): cca.0,01 to./lună – europubele;
- deșeuri de uleiuri și grăsimi comestibile: cca.50 l/lună – recipient plastic;
- deșeuri de ambalaje (doze Al) – cca.0,010 t/lună - europubelă;

##### 4. Deșeurile valorificate (tipuri, compoziție, cantități, destinație):

- deșeuri de ambalaje ( hartie-carton): cca.0,18 to/lună – societăți autorizate pentru valorificare;
- deșeuri de ambalaje ( mase plastice-PET-uri): cca.0,11 to/lună – societăți autorizate pentru valorificare;
- deșeuri de ambalaje ( sticlă): cca.0,27 to/lună – societăți autorizate pentru valorificare;
- deșeuri de ambalaje ( metalice): cca.0,01 to/lună – societăți autorizate pentru valorificare;
- deșeuri de uleiuri și grăsimi comestibile: cca.50 l/lună – societăți autorizate pentru valorificare;
- deșeuri de ambalaje (doze Al) – cca.0,01 t/lună – societăți autorizate pentru valorificare;

##### 5. Modul de transport al deșeurilor și măsurile pentru protecția mediului:

Transportul deșeurilor menajere se realizează de către operatorul de salubritate autorizat;

**Transportul deșeurilor se va realiza obligatoriu cu respectarea prevederilor H.G nr.1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României.**

**6. Mod de eliminare (depozitare definitivă, incinerare):** deșeurile menajere sunt eliminate prin intermediul serviciului de salubritate autorizat;

**7. Monitorizarea gestiunii deșeurilor:** se va ține evidența deșeurilor, conform prevederilor HG nr. 856/2002 și Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor.

Producătorii și detinatorii de deșeuri persoane juridice sunt obligați să încadreze fiecare tip de



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU**

Str. Sf. Sava de la Buzău, nr. 3, Buzău, Cod 120018

E-mail: [office@apmbz.anpm.ro](mailto:office@apmbz.anpm.ro); Tel: 0238.413117; 0238.719693; Fax: 0238.414551

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679



deseu generat din propria activitate in lista deșeurilor prevazuta Deciziei Comisie 2014/955/UE de modificare a Deciziei 2000/532/CE.

**8. Ambalajele folosite și rezultate - tipuri și cantități:**

*ambalaje rezultate* – mase plastice (PET-uri, folie PP) – cca.110 kg/lună, hârtie - carton - cca.180 kg/lună, metalice (cutii sosuri, mășline etc) - cca. 10 kg /lună, doze aluminiu – cca.10 kg/lună și sticlă – cca. 270 kg/lună ;

**9. Modul de gospodărire a ambalajelor (valorificate):** ambalajele rezultate au regim de deșeuri și sunt valorificate/eliminate prin operatori autorizați.

**V. Modul de gospodărire a substanțelor și preparatelor periculoase:**

**1. Substanțele și preparatele periculoase produse sau folosite ori comercializate/transportate (categori, cantități):** substanțe și preparate periculoase folosite:

- GPL: cca. 7500 l/an ( fraze de pericol: H 220, H 280, H340, h 350);

**2. Modul de gospodărire**

- ambalare: --- ;
- transport: auto securizat prin distribuitori autorizați;
- depozitare: platformă betonată pe care este amplasat rezervorul metalic cu capacitatea V=1750 l de stocare a GPL-ului;
- folosire/comercializare: folosire drept combustibil la centralele termice;

**3. Modul de gospodărire a ambalajelor folosite sau rezultate de la substanțele și preparatele periculoase:-----**

**4. Instalațiile, amenajările, dotările și măsurile pentru protecția factorilor de mediu și pentru intervenție în caz de accident:**

- dotări specifice și personal instruit din punct de vedere al protecției mediului, protecției muncii și PSI;
- respectarea prevederilor din fișele tehnice de securitate;

**5. Monitorizarea gospodăririi substanțelor și preparatelor periculoase:**

- fișe de magazie pentru substanțele periculoase;
- evidența strictă, în registrul special de intrări-ieșiri a substanțelor și preparatelor periculoase.

**VI. Programul de conformare :** Nu este cazul.

Director Exectiv,  
Florin DIACONU



Șef Serviciu Avize Acorduri, Autorizații,  
biolog Mirela MARIN

Întocmit,  
geograf Mădălina Elena ION

